



MELDUNGSLISTE
NOTIFICATION LIST
LISTE DES MESSAGES
ELENCO MESSAGGI
MELDINGENLIJST
SEZNAM HLÁŠENÍ
LISTA KOMUNIKATÓW
ÜZENETLISTA
СПИСОК СООБЩЕНИЙ
ILMOITUSLUETTELO
MEDDELESESLISTE
MEDDELANDELISTA

SEZNAM OBVESTIL
LISTA DE MENSAJES
MELDINGSLISTE
POPIS PORUKA
TEADETE LOEND
PRANEŠIMŲ SAŪRAŠAS
ZIŅŅJUMU SARAKSTS
LISTĂ MESAJE
通知列表

Meldungen vom WPMsystem | Messages from WPMsystem | Messages du système WPM | Messaggi del sistema WPM |
Meldingen van het WPM-systeem | Hlášení z WPMsystem | Komunikaty systemu regulatora pompy ciepła | A hőszivattyú-
vezérlő rendszer üzenetei | Сообщения системы WPM | Ilmoitukset WPM-järjestelmästä | Meddelelser fra WPMsystem |
Meddelanden från WPM-systemet | Sporočila z WPMsistema | Mensajes del sistema WPM | Meldinger fra WPMsystemet |
Poruke iz WPMsystem | WPMsystemi teated | WPM sistemos pranešimai | Ziņojumi no WPMsystem | Mesaje de la
sistemul WPM | WPM 系统的信息报告

» WPMsystem

Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
10002	Tepelné čerpadlo	Slepený jistič kompresoru nebo náběhový jistič	Zkontrolujte jistič K1 a K2.
10003	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač minimálního nízkého tlaku.	Chladivo vyteklo. Expanzní ventil se neotevívá. Ventilátor neběží.
10004	Tepelné čerpadlo	Sepnul snímač vysokého tlaku.	Zkontrolujte průtok a zapojení čidla na straně topení. Zkontrolujte nastavenou teplotu místnosti nebo topnou křivku.
10005	Tepelné čerpadlo	Spínač nízkého tlaku se aktivoval.	Chladivo vyteklo. Expanzní ventil se neotevívá.
10006	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač minimálního středního tlaku.	Chladivo vyteklo. Expanzní ventil se neotevívá.
10013	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač minimálního nízkého tlaku < 0,9 bar (absolutní hodnota).	Chladivo vyteklo. Expanzní ventil se neotevívá.
10015	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty horkého plynu“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
10019	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla venkovní teploty“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
10023	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač maximálního vysokého tlaku.	Příliš nízký průtok topení, příliš vysoká nastavená teplota v místnosti / topná křivka.
10024	Tepelné čerpadlo	Teplota horkého plynu překročila mezní hodnotu.	Vstříkovací ventil nefunguje správně. Expanzní ventil nefunguje správně. Únik chladiva.
10025	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla vysokého tlaku“ mimo dovolený rozsah.	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
10027	Tepelné čerpadlo	Po spuštění kompresoru a době čekání nestoupne vysoký tlak značně nad nízký tlak	Nesprávný sled fází nebo vypadlo jištění připojení tepelného čerpadla. Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
10028	Tepelné čerpadlo	Přehřátí chladiva na výstupu výparníku nebo vstupu kompresoru příliš dlouho pod dovolenou mezní hodnotou.	Expanzní ventil nefunguje správně.
10029	Tepelné čerpadlo	Nečekaně vysoká odchylka míry otevření expanzního ventilu oproti regulační křivce	Únik chladiva. Expanzní ventil nefunguje správně.
10034	Tepelné čerpadlo	Kontrola objemového průtoku z topného výkonu, teplota topné a vratné strany	Zkontrolujte průtok.
10042	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla výstupu kondenzátoru“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
10047	Tepelné čerpadlo	Snímač nízkého tlaku se aktivoval v odtávání.	Chladivo vyteklo. Expanzní ventil se neotevívá.
10048	Tepelné čerpadlo	Snímač nízkého tlaku se aktivoval v chlazení.	Zpětný ventil netěsní. Expanzní ventil nefunguje správně.
10049	Tepelné čerpadlo	Sepnul tlakový snímač protizámrazové ochrany.	
10099	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty olejové vany“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
10108	FES	Nízké napájecí napětí FES	Zkontrolujte zdroj napětí a kabeláž k FES.
10115	FES	Komunikace s FES nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
20012	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač výstupu pro kompresor HD.	Popř. příliš nízké síťové napětí pro napájení kompresoru nebo příliš vysoká impedance sítě.
20014	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač výstupu pro kompresor ND.	Popř. příliš nízké síťové napětí pro napájení kompresoru nebo příliš vysoká impedance sítě.
20022	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač chyby spuštění kompresoru HD.	Popř. příliš nízké síťové napětí pro napájení kompresoru nebo příliš vysoká impedance sítě.
20033	Tepelné čerpadlo	Nebylo dosaženo minimální teploty topné strany; bod sepnutí 6,5 °C.	Zkontrolujte objemový průtok topení. Zkontrolujte čidlo výstupu chlazení.
20035	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač přerušení proudu do měniče kompresoru ND.	Hodnota je automaticky resetována. Příp. zkontrolujte kabeláž na kompresoru.
20036	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač teploty do měniče kompresoru ND.	Hodnota je automaticky resetována. Příp. vyčistěte chladič frekvenčního měniče.
20037	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač zaseknutí rotoru kompresoru ND.	Hodnota je automaticky resetována.
20038	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač chyby spuštění kompresoru ND.	Popř. příliš nízké síťové napětí pro napájení kompresoru nebo příliš vysoká impedance sítě.
20039	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač přerušení proudu do měniče kompresoru HD.	Hodnota je automaticky resetována. Příp. zkontrolujte kabeláž na kompresoru.

Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
20040	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač teploty do měniče kompresoru HD.	Hodnota je automaticky resetována. Příp. vyčistěte chladič frekvenčního měniče.
20041	Tepelné čerpadlo	Sepnul hlídač zaseknutí rotoru kompresoru HD.	Hodnota je automaticky resetována.
20045	Tepelné čerpadlo	Odchylka otáček kompresoru mezi požadovanou a skutečnou hodnotou pro definovaný časový interval (kompresor ND u dvou kompresorů)	Frekvenční měnič nebo kompresor nefungují správně. Zkontrolujte sběrníkové spojení frekvenčního měniče.
20046	Tepelné čerpadlo	Odchylka otáček kompresoru mezi požadovanou a skutečnou hodnotou pro definovaný časový interval (kompresor HD u dvou kompresorů)	Frekvenční měnič nebo kompresor nefungují správně. Zkontrolujte sběrníkové spojení frekvenčního měniče.
20057	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadproud měniče IGBT:	Chyba invertoru
20058	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadproud PFC IGBT	Chyba invertoru
20059	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Přepětí stejnosměrného meziobvodu	Chyba invertoru
20060	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Podpětí stejnosměrného meziobvodu	Chyba invertoru
20061	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Přepětí vstupu střídavého napětí	Chyba invertoru
20062	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Podpětí vstupu střídavého napětí	Chyba invertoru
20063	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Rozdíly napětí mezi třemi vstupními fázemi	Chyba invertoru
20064	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Desaturace	Chyba invertoru
20065	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadměrná teplota měniče IGBT.	Chyba invertoru
20066	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadměrná teplota PFC IGBT.	Chyba invertoru
20067	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Rotor se neotáčí podle předpokladu.	Chyba invertoru
20068	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Aritmetická chyba v procesu měření a analýzy	Chyba invertoru
20069	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Vstupní relé rozepnuto	Chyba invertoru
20070	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Rozdíly proudů mezi třemi měniči IGBT.	Chyba invertoru
20071	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Rozdíly proudů mezi třemi PFC IGBT.	Chyba invertoru
20072	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Překročení rozsahu nízkého napětí	Chyba invertoru
20073	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadměrné otáčky motoru	Chyba invertoru
20074	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Podpětí stejnosměrného meziobvodu	Chyba invertoru
20075	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Dosažena mez točivého momentu	Chyba invertoru
20076	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Narušena komunikace s Modbus	Chyba invertoru
20077	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Nadměrná teplota spirály kompresoru	Chyba invertoru
20078	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Nadměrná teplota motoru kompresoru	Chyba invertoru
20079	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Nadměrná teplota spínacího obvodu	Chyba invertoru
20080	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Nadměrná teplota měniče IGBT.	Chyba invertoru
20081	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Nadměrná teplota PFC IGBT.	Chyba invertoru
20084	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Rozdíly teplot mezi třemi měniči IGBT.	Chyba invertoru
20085	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Rozdíly teplot mezi třemi PFC IGBT.	Chyba invertoru

Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
20091	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Narušena komunikace mezi analogově digitálním převodníkem a vedlejším procesorem	Chyba invertoru
20093	Tepelné čerpadlo	Méně relevantní objekty komunikace mezi IWS a měničem nebyly několikrát správně předány.	Chyba invertoru. Zkontrolujte kabely a související konektory, v případě závady vyměňte. Zkontrolujte napájení invertoru.
20095	Tepelné čerpadlo	INV hlavní chyba celková chyba 1	Chyba invertoru
20096	Tepelné čerpadlo	INV hlavní chyba celková chyba 2	Chyba invertoru
20097	Tepelné čerpadlo	INV vedlejší chyba celková chyba 1	Chyba invertoru
20098	Tepelné čerpadlo	INV vedlejší chyba celková chyba 2	Chyba invertoru
20100	Tepelné čerpadlo	Nízký tlak nedosahuje meze SOA ND pro nepřipustný časový interval.	Chladicí okruh nemůže posunout provozní podmínky do oblasti SOA kompresoru.
20101	Tepelné čerpadlo	Nízký tlak překračuje mez SOA ND pro nepřipustný časový interval.	Chladicí okruh nemůže posunout provozní podmínky do oblasti SOA kompresoru.
20102	Tepelné čerpadlo	Oblast překročení SOA	Chladicí okruh nemůže posunout provozní podmínky do oblasti SOA kompresoru.
20103	Tepelné čerpadlo	Vysoký tlak nedosahuje meze SOA VT pro nepřipustný časový interval.	Chladicí okruh nemůže posunout provozní podmínky do oblasti SOA kompresoru.
20104	Tepelné čerpadlo	Vysoký tlak překračuje mez SOA VT pro nepřipustný časový interval.	Chladicí okruh nemůže posunout provozní podmínky do oblasti SOA kompresoru.
20105	Tepelné čerpadlo	Oblast překročení SOA	Chladicí okruh nemůže posunout provozní podmínky do oblasti SOA kompresoru.
20135	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Omezení vstupního proudu	Chyba invertoru
20136	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Omezení výstupního proudu	Chyba invertoru
20137	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ztráta fáze	Chyba invertoru
20138	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Powermodul	Chyba invertoru
20139	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Senzor síťového napětí	Chyba invertoru
20140	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Offset proudu motoru	Chyba invertoru
20141	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Offset proudu PFC	Chyba invertoru
20142	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Měření indukčnosti motoru	Chyba invertoru
20143	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Měření odporu fáze motoru	Chyba invertoru
20144	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Opětovný rozběh	Chyba invertoru
20145	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadproud motoru funkce vypnutí	Chyba invertoru
20146	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Zkrat IGBT US	Chyba invertoru
20147	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Zkrat IGBT OS	Chyba invertoru
20148	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Zkrat fází motoru	Chyba invertoru
20149	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Funkce SVM	Chyba invertoru
20150	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, nadproud měniče	Chyba invertoru
20151	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, funkce SVM	Chyba invertoru
20152	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, DC přepětí	Chyba invertoru
20153	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, DC podpětí	Chyba invertoru

Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
20154	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, nadměrná teplota měniče	Chyba invertoru
20155	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, vektor rotoru	Chyba invertoru
20156	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, nadměrné otáčky motoru	Chyba invertoru
20157	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, ztráta fáze	Chyba invertoru
20158	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, powermodul	Chyba invertoru
20159	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, offset proudu motoru	Chyba invertoru
20160	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, měření indukčnosti motoru	Chyba invertoru
20161	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, měření odporu fáze motoru	Chyba invertoru
20162	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, nadproud motoru funkce odpojení	Chyba invertoru
20163	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, zkrat IGBT US	Chyba invertoru
20164	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, zkrat IGBT OS	Chyba invertoru
20165	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, DC podpětí	Chyba invertoru
20166	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, porucha modbus	Chyba invertoru
20167	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, nedostatečná teplota měniče	Chyba invertoru
20168	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, inicializace vloženého obvodu	Chyba invertoru
20169	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, souhrnná chyba 1	Chyba invertoru
20170	Tepelné čerpadlo	Nižší relevantní objekty komunikace mezi IWS a měničem (část ventilátoru) nebyly několikrát správně předány.	Chyba invertoru. Zkontrolujte kabely a související konektory, v případě závady vyměňte. Zkontrolujte napájení invertoru.
20171	Tepelné čerpadlo	Vyšší relevantní objekty komunikace mezi IWS a měničem (část ventilátoru) nebyly několikrát správně předány.	Chyba invertoru. Zkontrolujte kabely a související konektory, v případě závady vyměňte. Zkontrolujte napájení invertoru.
20226	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Ventilátor, zkrat fází motoru	Chyba invertoru
20230	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, podpětí sítě	Chyba invertoru
20231	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Ventilátor, nadměrná teplota motoru	Chyba invertoru
20232	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Nadproud PFC, funkce odpojení	Chyba invertoru
20233	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Regulace teploty měniče	Chyba invertoru
20234	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Regulace vstupního proudu	Chyba invertoru
20235	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Snímač vysokého tlaku pokles pod rozsahu	Chyba invertoru
20236	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Konfigurace typu kompresoru	Chyba invertoru
20237	Tepelné čerpadlo	Hlavní chyba měniče: Konfigurace snímače vysokého tlaku	Chyba invertoru
30002	Tepelné čerpadlo	Slepený jistič kompresoru nebo náběhový jistič	Zkontrolujte jistič K1 a K2.
30007	WPM	Sepnul hlídač minimálního tlaku nemrzoucí směsi.	Zkontrolujte primární okruh.
30008	Tepelné čerpadlo	Není správně nastavený posuvný přepínač TC typ IWS.	Vypněte napájení tepelného čerpadla a správně nastavte posuvný přepínač.
30009	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla středního tlaku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte
30010	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty nasávaného plynu“ kompresoru HD mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte



Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
30011	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty nasávaného plynu“ kompresoru ND mimo povolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte
30016	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty horkého plynu“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30017	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty výparníku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30018	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla chlazení / čidla rekuperátoru“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30020	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty ochrany proti zamrznutí“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30021	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty vstřikování“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30025	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla vysokého tlaku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30026	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla nízkého tlaku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30031	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty topné vody“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30032	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty vratné vody“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30043	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla teploty odvětrávaného vzduchu“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30044	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla diferenčního tlaku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30053	Vše	Nejméně dvě konstrukční skupiny se stejnou identifikací sběrnice jsou k dispozici na sběrníkovém systému	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
30054	Tepelné čerpadlo	Sepnulo relé ochrany termistoru pro kompresor.	Mezioperační vstřikování je vadné. Je přerušen řetězec termistoru. Kompresor je vadný. Kompresor má zkrat vinutí. Ochranné relé motoru je vadné. Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
30056	Tepelné čerpadlo	Vyrovňovací olejový ventil neotvírá nebo nezavírá.	Zkontrolujte kabely a související konektory, v případě závady vyměňte.
30082	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Komunikace mezi signálním procesorem a hlavním procesorem.	Chyba invertoru
30083	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Komunikace mezi signálním procesorem a hlavním procesorem.	Chyba invertoru
30086	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Chyba čidla teploty spirály pod přípustným rozsahem.	Chyba invertoru
30087	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Chyba čidla teploty motoru pod přípustným rozsahem.	Chyba invertoru
30088	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Chyba čidla teploty uvnitř spínacího obvodu pod přípustným rozsahem.	Chyba invertoru
30089	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Chyba čidla teploty invertoru IGBT pod dovoleným rozsahem.	Chyba invertoru
30090	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Chyba čidla teploty PFC IGBT pod dovoleným rozsahem.	Chyba invertoru
30092	Tepelné čerpadlo	Vedlejší chyba měniče: Byla dosažena mez chyby měniče a měnič byl uzamčen.	Chyba invertoru
30094	Tepelné čerpadlo	Více relevantní objekty komunikace mezi IWS a měničem nebyly několikrát správně předány.	Chyba invertoru. Zkontrolujte kabely a související konektory, v případě závady vyměňte. Zkontrolujte napájení invertoru.
30106	Tepelné čerpadlo	Došlo k poklesu pod minimální definovanou teplotu zdroje.	Zkontrolujte minimální teplotu zdroje příp. ji změňte. Zkontrolujte průtok zdroje: Zkontrolujte dimenzování zdroje.
30107	FES	Komunikace s WPM nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30110	WPM	Hodnota čidla „FE7“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.13
30111	WPM	Konflikt verze FES	FES vyžaduje aktualizaci softwaru. Nechejte provést aktualizaci.
30112	WPM	Konflikt verze WPE	WPE vyžaduje aktualizaci softwaru. Nechejte provést aktualizaci.



Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
30113	WPM	Konflikt verze FET	FET vyžaduje aktualizaci softwaru. Nechejte provést aktualizaci.
30114	WPM	Konflikt verze WPM	WPM vyžaduje aktualizaci softwaru. Nechejte provést aktualizaci.
30117	Tepelné čerpadlo	Čidlo přerušení komunikace IWS / CWS	Zkontrolujte kabely a související konektory, v případě závady vyměňte.
30125	Tepelné čerpadlo	Hodnota čidla MFG „teploty vratného toku TC“ mimo dovolený rozsah.	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30126	Tepelné čerpadlo	Hodnota čidla MFG „teploty topné vody TC“ mimo dovolený rozsah.	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30127	Tepelné čerpadlo	Hodnota čidla MFG „objemového průtoku“ mimo dovolený rozsah hodnot.	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30128	Tepelné čerpadlo	Komunikace k čidlu teploty vratného toku TC v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30129	Tepelné čerpadlo	Komunikace k čidlu vstupní teploty topné vody TC v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30130	Tepelné čerpadlo	Komunikace k čidlu objemového průtoku topného okruhu v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30172	Tepelné čerpadlo	Plovákový spínač vyřadil.	Kontrola čerpadla kondenzátu a odvodu kondenzátu
30175	WPM	Hodnota čidla MFG „teploty vratného toku TC“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30176	WPM	Hodnota čidla MFG „teploty topné vody TC“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30177	WPM	Hodnota čidla MFG „teploty topné vody NHZ“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30178	WPM	Hodnota čidla MFG „teploty teplé vody“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30186	WPM	Čerpadlo topného okruhu na MFG nelze ovládat.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30188	WPM	3cestný přepínací ventil v MFG nelze ovládat.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30189	WPM	Elektrické nouzové/přídavné topení v MFG nelze ovládat.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30190	WPM	Komunikace k čidlu teploty vratné vody TC v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30191	WPM	Komunikace k čidlu teploty topné vody TC v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30192	WPM	Komunikace k čidlu topné vody NHZ v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30193	WPM	Komunikace k čidlu teploty teplé vody v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30196	WPM	Komunikace k čidlu objemového průtoku topného okruhu v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30197	WPM	Komunikace k čidlu objemového průtoku primárního okruhu v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30198	WPM	Komunikace k čidlu objemového průtoku topného okruhu v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30199	WPM	Komunikace k čidlu objemového průtoku tlaku nemrznoucí směsí v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30201	WPM	Komunikace k čerpadlu topného okruhu v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30202	WPM	Komunikace k čerpadlu nemrznoucí směsí v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30203	WPM	Komunikace k 3cestnému přepínacímu ventilu v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30204	WPM	Komunikace k nouzovému/přídavnému topení v MFG nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30205	WPM	Komunikace s MF nefunguje správně.	Zkontrolujte místo svorky pro komunikační kabel, případně komunikační kabel vyměňte.
30206	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla diferenčního tlaku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
30207	WPM	Hodnota „snímače venkovní teploty“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.3



Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
30208	WPM	Hodnota „čidla teploty mezinádrže (čidlo topného okruhu 1)“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.4
30209	WPM	Hodnota „čidla teploty topné vody“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.5
30210	WPM	Hodnota čidla „snímač topného okruhu 2“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.6
30211	WPM	Hodnota čidla „snímač topného okruhu 3“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.7
30212	WPM	Hodnota „čidla zásobníku teplé vody“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.8
30213	WPM	Hodnota čidla „čidlo zdroje“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.9
30214	WPM	Hodnota čidla „2. zdroje tepla“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.10
30215	WPM	Hodnota „čidla chlazení topné vody“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.11
30216	WPM	Hodnota „čidla teploty cirkulace“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPM X1.12
30217	WPE	Hodnota čidla „bazénové čidlo primární“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.4
30218	WPE	Hodnota čidla „bazénové čidlo sekundární“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.5
30219	WPE	Hodnota čidla „snímač topného okruhu 4“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.6
30220	WPE	Hodnota čidla „snímač topného okruhu 5“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.7
30221	WPE	Hodnota čidla „čidlo zásobníku teplé vody 2“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.8
30222	WPE	Hodnota „diferenciálního čidla 1.1“ nebo „čidla termostatu 1“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.9
30223	WPE	Hodnota čidla „diferenciální čidlo 1.2“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.10
30224	WPE	Hodnota „diferenciálního čidla 2.1“ nebo „čidla termostatu 2“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.11
30225	WPE	Hodnota čidla „diferenciální čidlo 2.2“ mimo dovolený rozsah hodnot	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Svorka: WPE X3.12
30229	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla vstupní teploty kompresoru“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte.
50002	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0002 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50003	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0003 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50004	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0004 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50006	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0006 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50013	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0013 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50015	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0015 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50026	Tepelné čerpadlo	Hodnota „čidla nízkého tlaku“ mimo dovolený rozsah	Zkontrolujte čidlo, jeho kabely a příslušné konektory, v případě závady vyměňte. Poté proveďte resetování WPM.
50027	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0027 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50028	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0028 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50029	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0029 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50034	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0034 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50047	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0047 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.
50048	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0048 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.



Kód hlášení	Zdroj hlášení	důvod vyvolání chyby	Možná příčina chyby/odstranění
50049	Tepelné čerpadlo	Vícenásobný výskyt čísla hlášení X-0049 vedl k blokování tepelného čerpadla.	Odstraňte příčinu. Poté proveďte resetování WPM.



STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG
Dr.-Stiebel-Str. 33 | 37603 Holzminden
Tel. 05531 702-0 | Fax 05531 702-480
info@stiebel-eltron.de
www.stiebel-eltron.de

tecalor GmbH
Lüchtringer Weg 3 | 37603 Holzminden
Tel. 05531 99068-95700 | Fax 05531 99068-95712
info@tecalor.de
www.tecalor.de



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten! | Subject to errors and technical changes! | Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques! | Onder voorbehoud van vergissingen en technische wijzigingen! | Salvo error o modificación técnica! | Rätt till misstag och tekniska ändringar förbehålls! | Excepto erro ou alteração técnica | Zastrzeżone zmiany techniczne i ewentualne błędy | Omyly a technické změny jsou vyhrazeny! | A muszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk! | Отсутствие ошибок не гарантируется. Возможны технические изменения. | Chyby a technické zmeny sú vyhradené!

Stand 9168

A 329298-40782-9356